

Desafios enfrentando pelos pequenos produtores de leite

Autor: Camila Rodrigues Azevedo; Juliana Isabelle Ap^a Costa Ragazzo; Larissa dos Santos Morais, Victoria Rodrigues da Silva; Fabrício Castellini; Georgiana Sávia Brito Aires.

Área de Conhecimento: Ciências agrárias

Medicina Veterinária - UniPinhal

estudante.camila.azevedo@unipinhal.edu.br

RESUMO:

Este trabalho de extensão acadêmica aborda a produção de leite em pequenas propriedades no Brasil, destacando os métodos utilizados e os desafios enfrentados pelos produtores. A pesquisa foi realizada por meio de entrevistas com pequenos produtores de diferentes regiões e complementada com um levantamento bibliográfico sobre o tema, abordando tópicos como manejo alimentar, assistência veterinária, controle de doenças e adoção de novas tecnologias. Os principais desafios identificados incluem a falta de assistência veterinária regular devido aos altos custos, problemas de saúde no rebanho, como ectoparasitas e mastite, e dificuldades financeiras que limitam a adoção de novas tecnologias. No entanto, práticas positivas foram observadas, como a gestão adequada de resíduos, usados como adubo. Entre as soluções propostas, o trabalho sugere a implementação de políticas públicas de apoio, incentivos financeiros e programas de treinamento para capacitar os produtores a melhorar a qualidade e a eficiência da produção leiteira, além de promover a adoção de tecnologias mais avançadas.

Palavras chaves: Bovinocultura; assistência veterinária; sustentabilidade; qualidade.